

RIASSUNTO

In questo lavoro, dopo aver brevemente richiamato i fondamenti del modello matematico utilizzato, le caratteristiche del parco oggetto dell'applicazione, nonché i risultati ottenuti nell'applicazione, viene individuato un indicatore di beneficio per gli utenti di un parco in cui si svolgano attività ricreative.

Viene, inoltre, dimostrato che, nell'applicazione specifica, il perseguimento degli obiettivi dell'operatore pubblico, nella pianificazione del parco, converge con il perseguimento degli obiettivi dei singoli utenti.

In ultimo, vengono descritti i risultati di una analisi di sensibilità condotta su alcuni parametri fondamentali del modello. Si verifica che solo per qualcuno di tali parametri il modello si dimostra particolarmente sensibile, richiedendo per essi una particolare attenzione in sede di determinazione dei valori relativi.

A conclusione del lavoro vengono fatte alcune osservazioni, le quali aprono un nuovo ed interessante campo di studio nella pianificazione e gestione di risorse naturali ricreative.